

- **我什麼時候可以申請資金？**

該計畫於 2016 年 8 月 26 日週五（上午 10 點）開放並開始接受申請。該計畫的資金用盡之後將不再接受申請。如果提交的申請數量多於可用的資金數量，新的申請者將被列入候補名單。首輪資金撥出之後，新的申請者將被列入候補名單。如果後續資金到位，空氣管理局的工作人員將會通知後補申請者。**注意：如果任何工程在 1) 申請 2) 取得空氣管理局工作人員簽發的“開工通知”之前開始或完成，則該工程不符合申請條件。**

- **申請該計畫有截止日期嗎？按照什麼順序對申請進行評估？**

沒有，沒有具體的申請截止日期。百分之四十（40%）的資金將被預留並提供給滿足以下一項或多項“深受影響居民”條件的申請者：低收入居民、深受木材煙霧影響的地區居民，以及因木材燃燒設備是其唯一供熱來源而在空氣管理局登記的家庭。剩餘 60% 的資金將按照先到先得的方式授予。首輪資金撥出之後，新的申請者將被列入候補名單。如果後續資金到位，空氣管理局的工作人員將會通知後補申請者。

- **我應怎樣查明自己是否在灣區空氣品質管制局的管轄範圍之內？**

灣區空氣管理局的管轄範圍覆蓋阿拉米達、康特拉科斯塔、馬林、三藩市、聖馬特奧、聖克拉拉、納帕各縣以及索拉諾縣和索諾馬縣的南部地區。居住在索拉諾縣或索諾馬縣的居民可以借助 [灣區空氣品質管制局管轄區地圖](#) 工具，幫助申請者查詢其房產是否位於空氣管理局的管轄範圍之內。只需在搜索工具中輸入您的物理位址（街道位址和城市），該地圖即可顯示出您的房產是否在我們的管轄地區。您可以登錄空氣管理局的網站 www.baaqmd.gov/WoodSmokeGrant 使用該地圖。

- **我無法上網；我還可以申請資金嗎？**

可以。線上申請該計畫將是最快捷和最方便的方式，如果任何人無法上網或者無法發送電子郵件，還可以通過以下兩種方式之一進行申請：

- **請一位朋友、親戚或承包商幫忙申請：**可將申請流程委託給其他人，如朋友、家人或承包商。被委託人可代表申請者完成申請並上傳所需的文件。請務必確保在申請過程中提供申請人的聯繫方式作為第二連絡人。
- **索要一份紙質申請：**撥打電話：(415) 749-5195 索要一份紙質申請。請知悉：處理紙質申請的時間可能會比線上申請的時間長。

- **我已經完成了工程（或已經開始動工）。我還可以申請資金嗎？**

不可以。如果申請者在空氣管理局簽發“開工通知”之前便開展了與工程相關的任何工作，則沒有資格獲得資金。其中包括：請承包商對您的房產進行了任何工作，或者購買了設備。

- **我家有不止一個壁爐或木材燃燒火爐。我可以申請更換多個設備以及獲得多項資金嗎？**

不可以。該計畫的資金僅限於每套房產一個工程選項。但是，鼓勵家中有多個木材燃燒設備的計畫參與者考慮更換掉所有的木材燃燒設備。如果實施多個工程，承包商/供應商可為您提供更優惠的價格（以每台設備為基礎），並且只要您的發票上清楚說明與“開工通知”上所列批准專案直接相關的費用，就不會取消您獲得該計畫資金的資格。

- **如果我只想停用我家的煙囪，我可以參加嗎？**

停用壁爐或木材燃燒火爐（使其不能使用）是符合條件的工程選項。此類工程可以獲得最多 750 美元的資金（總授予金額不超過該工程的實際成本）。您將需要出示相關證據，證明您的壁爐已不能使用（參見下一個問題，瞭解更多詳情）。

- **我應該如何證明已經停用壁爐或木材燃燒火爐（或者“使其不能使用”）？**

- 木材燃燒火爐和裝在壁爐裡的火爐需要移除掉，然後在回收站進行報廢。為了證明已做好上述工作，在提交報銷申請的同時，還需要提交由回收站開具的報廢收據。
- 需要使壁爐永久不能使用。這需要完全移除壁爐結構或者將其永久密封（比如使用或者填充混凝土）。裝在煙囪裡的壁爐氣球不符合該計畫的申請條件。

- **如果我想用美國環境保護署（EPA）認證的木材爐取代我家的壁爐或木材燃燒火爐，我可以參加嗎？**

不可以。該計畫旨在減少木材煙霧污染，所以用一種木材燃燒設備取代另一種木材燃燒設備是不符合條件的工程選項。但是，該計畫為以下工程提供資金：停用木材燃燒設備或者用更清潔的合格設備取代壁爐或木材燃燒火爐。

- **戶外壁爐或火盆符合申請條件嗎？**

不符合。只有用於室內供熱的木材燃燒設備才符合更換或停用的申請條件。

- **什麼類型的工程有資格獲得資金？**

以下工程類型有資格獲得資金。

- 停用木材燃燒火爐或壁爐
- 使用以下一種設備代替現有的壁爐或木材燃燒火爐
 - 電熱泵，或者

- 以天然氣或丙烷為燃料的加熱爐或裝在壁爐裡的火爐

以下替換裝置是**不合格**的工程選項：

- 圓木形煤氣爐 (用於裝飾目的)
- 電壁爐
- 顆粒燃料爐或木材燃燒火爐

• **什麼是電熱泵？與電壁爐一樣嗎？**

電熱泵是火爐和空調的節能替代品。在冬季，電熱泵通過電能使暖空氣進入或流通到您的家中。如需瞭解有關電熱泵的更多資訊，請登錄網站 energy.gov/energysaver/heat-pump-systems。請注意：電熱泵與電壁爐**不同**；電壁爐不符合該計畫下資金申請的條件。

• **什麼是“深受影響居民”資金？我該如何申請？**

除了與各個不同的工程選項相關的基礎資金之外，滿足以下一項或多項“深受影響居民”條件的申請者還可以申請額外的資金*：

- **+ 1500 美元：深受木材煙霧影響的指定地區** - 房產所在社區必須位於被空氣管理局指定為深受木材煙霧影響的地區（根據下列郵遞區號）。注意：如下所示的郵遞區號是指房產的物理位址，可能與郵政信箱郵寄位址的郵遞區號不同。

社區	房產郵遞區號	社區	房產郵遞區號
Glen Ellen (葛蘭艾倫)	95442、95431、95452	Angwin (安格文)	94508
Sebastopol (塞巴斯托波)	95472	Calistoga (卡利斯托加)	94515、94567
Sausalito (索薩利托)	94965	Campbell (坎貝爾)	95008
San Geronimo Valley (聖戈羅尼莫河谷)	94973、94933、94938、94963	Half Moon Bay (半月灣)	94019
West Marin (西馬林)	94956、94924、94937、94940、94946、94950、94970	SW San Mateo (聖馬特奧)	94060、94020、94021、94074
		Berkeley (伯克利)	94702

如需查詢你家是否符合條件，可以借助[深受木材煙霧影響地區工具](#)，幫助申請者查詢其房產是否位於空氣管理局的管轄範圍之內。只需在搜索工具中輸入您的物理位址（街道位址和城市），該地圖即可顯示出您的房產是否在指定的“深受木材煙霧影響的地區”。您可以登錄空氣管理局的網站 www.baaqmd.gov/WoodSmokeGrant 使用該地圖。

- **+ 1500 美元：唯一供熱來源豁免** - 申請者必須之前獲得了空氣管理局的批准，將木材燃燒設備作為其房產的唯一供熱來源。
- **+ 8500 美元：加入合格的低收入援助計畫**：申請者必須提供加入下列一項符合條件的計畫的證明：

<ul style="list-style-type: none"> • PG&E（太平洋煤氣電力）關懷計畫 • 補充保障收入計畫（SSI） • 婦女、嬰兒與兒童特別營養補充專案（WIC） • 低收入家庭能源援助計畫（LIHEAP） • 加州新鮮計畫(CalFresh) /補充營養協助計畫（SNAP）（食物券計畫） 	<ul style="list-style-type: none"> • 全國學校免費或減價午餐計畫 • 印第安事務局一般協助計畫 • CalWORKs（“加州就業機會及照顧子女”福利計畫）（貧困家庭臨時救助，TANF）或 Tribal TANF（部落貧困家庭臨時救助） • 學前教育班補助金計畫（僅限於部落）
---	---

*每套房產的最高授予金額為 12000 美元，不得超過實際工程總成本。參見“計畫要求”，瞭解資格要求的完整列表。

- **我房產的承租人加入了“低收入援助計畫” – 我有資格獲得額外的資金嗎？**

沒有資格。該援助僅限於低收入房主。如果房產所有人（房東）沒有直接加入上述一項符合條件的低收入援助計畫，則沒有資格獲得該低收入“深受影響居民”類別的資金。

- **我可以自己實施工程嗎？有認可的承包商的名單嗎？**

不可以。與該計畫相關的任何工程都必須由加利福尼亞州許可的承包商實施。承包商將被要求填寫一份由空氣管理局提供的認證表格，並由申請者在提交報銷申請的同時一併提交該填寫完整的表格。根據該計畫，任何工程不得由房主本人或者任何非加州許可的承包商直接實施，否則此類工程將會被取消。

空氣管理局不要求或推薦特定的供應商或獲得許可的承包商。申請者應確保其希望合作的公司具有[加州承包商執照委員會](#)認可的有效的承包商許可證號，鼓勵申請者進行相關對比，從而選擇最符合其需求的獲得許可的承包商。

- **我取得了“開工通知”，但是我不會在 90 日的截止日期之內完成工程。這會對我的資金授予有什麼影響嗎？**

已經簽發“開工通知”的申請者必須在 90 日之內完成工程並提交報銷申請。如果您取得了“開工通知”但是決定不實施工程，或者如果您無法在 90 日的截止日期之內完成工程，請儘快告知空氣管理局，以便我們將這些資金重新分配給灣區的其他候補房主。

- **移除壁爐能減少多少污染？**

木材煙霧是有害化合物的複雜混合體，包含能輕鬆滲透到肺部和呼吸系統小通道的氣體和微粒。移除一個壁爐，每年可防止 300 多磅的此類化合物排放到空氣中。